Index	~5	Cla	in
inaex	OT	Cia	ıms



Application/Control No.

09/841,943 Examiner

Daniel J. Ryman

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NGUYEN ET AL.

Art Unit

2665

√	Rejected
н	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α O Objected

Cla	aim	Date										Claim					
<u>-</u>		Ι-	_		Γ.	<u> </u>	Ī	_	Γ-	Γ	1						Γ
Final	Original	1/4/06										Final	Original				
	1	1											51				
	2	√											52				Γ
	3	V											53				Γ
	4	√											54				L
	5	V											55				
	6	√				_	L						56			<u></u>	L
	7												57	Ш			L
	8	L				_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				58			<u></u>	L
<u>.</u>	9	√				_		_	_				59	_		<u> </u>	L
ļ	10	1		_	L_	L_	_	_	_	<u> </u>			60	_		<u></u>	L
<u> </u>	11	1				<u> </u>	_	_	_	<u> </u>			61			<u> </u>	L
	12	1	ļ							ļ			62	\sqcup		<u> </u>	L
	13	V		L.,		_	_	<u> </u>	<u> </u>				63			<u> </u>	L
ļ	14	1	_			_	<u> </u>	ļ					64			<u> </u>	L
	15	1				_	<u> </u>	<u> </u>	_		ļ		65			<u> </u>	┞
<u></u>	16	1		<u> </u>	-	_	⊢	ļ		<u> </u>			66	\square		<u> — </u>	┞
	17	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	_	_			67	\square			Ļ
<u> </u>	18	L-,-	ļ			<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>		ļ	68			<u> — </u>	Ļ
	19	1	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	1		69	\square		<u> — </u>	Ļ
-	20	1	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>			ł		70				┞
-	21	1			_			_	_	_	ł		71			<u> </u>	┞
ļ	22	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	ļ		72	\vdash		\vdash	L
	23	V	<u> </u>	-	\vdash				-		ł		73	\vdash		┝	ł
	24	√	-	-	┝			-	-		ł		74	\vdash	_	\vdash	╀
	25	1	_	\vdash	-				-		ł		75	Н		\vdash	╀
-	26	1	<u> </u>	\vdash	├	-			-	_	1		76	Н	_		╁
-	27 28	V	-	├	├		-		\vdash	\vdash	ł		77 78			-	┝
-	29	V	_	-	\vdash			├	-		1		79	H		⊢	H
	30	1		\vdash	\vdash			-		-	1		80	H		\vdash	H
-	31	1	⊢	-	-		-	-	-	-	1		81	H		\vdash	╁
<u> </u>	32	1	\vdash		╁	-	-	-	-	\vdash	1	<u> </u>	82	\vdash		\vdash	t
<u> </u>	33	1	\vdash	\vdash	┢		-	-	-	\vdash	1	<u> </u>	83	H		 	t
-	34	1	\vdash	\vdash	 	-					1		84	\vdash		$\overline{}$	t
	35	1	\vdash	\vdash	 	 		 		 	1		85	\vdash	_		t
	36	i		 	t		<u> </u>		1	┢	1	 -	86				t
	37	Ė		t	t		 		\vdash	\vdash	1		87	\Box			T
	38		一	\vdash	\vdash	<u> </u>					1	<u> </u>	88				T
	39	V						<u> </u>	T		1		89	П			T
	40	1	T	r	1	<u> </u>		ļ	1		1		90				T
	41	V		Π							1		91		_		Γ
	42	1)		92				Γ
	43	1							Ľ	L]		93				Γ
	44	1]		94				Γ
	45	√							匚		1		95				Ĺ
	46	1		$oxed{\Box}$					L		1		96				
	47										1		97				
	48		匚										98				Ĺ
	49		匚	\Box			L						99			匚	Ĺ
L	50	L								L		L	100	L_I			L

Cla	aim		Date									
Final	Original											
	51											
	52											
	53											
	54											
	55											
	56											
	57											
	58											
	59											
	60											
	61											
	62											
-	63			\vdash	Ш							
<u> </u>	64					<u> </u>						
	65											
	66											
	67											
<u> </u>	68	_			_							
	69				\vdash	_						
-	70				<u> </u>	_						
<u> </u>	71			_	L							
	72			-	<u> </u>		ļ			ļ		
ļ	73			<u> </u>								
	74			_								
-	75	_	_	_	<u> </u>	-	_		-			
-	76 77	_	-			_						
<u> </u>	78			-	-							
	79			\vdash								
-	80			\vdash	 			_	-			
	81				\vdash	-		-				
—	82			\vdash	-			H	H			
-	83		-	<u> </u>				-				
	84		_	 	 			Н		Г		
	85	\Box		\vdash	 					Г		
	86			<u> </u>		Г	Г					
	87				Г							
	88											
	89											
	90									Ĺ		
	91											
	92		L_	<u> </u>		<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$					
	93			<u> </u>		<u> </u>	L			L		
	94				L.							
	95		L.		<u>L</u> .	<u> </u>	L			<u> </u>		
	96	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	97	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш	<u> </u>	_		
-	98	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	L	_	_		
	99	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
L	100	L	l				L		L.			

Cla	Date									
a	Original									
Final	rig									
_	0									
	101								_	
	101 102									
	103		-							
	103 104 105 106									
	105								_	
	106									-
	107							_		\vdash
	108	-			_	_				П
	109		_					_		Н
	110									
	111								_	
	108 109 110 111 112	-	П	Т	Н			_		
	113			-						Н
	113 114 115			\vdash	\vdash		-	-	 	\vdash
	115		H	\vdash	-	-	-		_	$\vdash \vdash$
	116				\vdash					\vdash
	116 117 118 119 120 121 122 123		-		\vdash	Н	\vdash		\vdash	\vdash
	118				\vdash		\vdash		_	
	110				\vdash		-		-	
	120		-		-				\vdash	Н
	121		\vdash		\vdash				-	
-	122	\vdash	\vdash		\vdash	-	-			-
	122		H	-				_	_	Н
H-	124		\vdash					\vdash		\vdash
	124		\vdash			-	-	-		
	125				-	_				\vdash
	120	-	-		Н	_	\vdash	H		Н
<u> </u>	124 125 126 127 128 129 130		H		Н	\vdash		_		
	120		\vdash	\vdash	-	-			—	-
	129			-	├	-	-			H
	130				┝	<u> </u>	_			H
 	131		├	 	\vdash	\vdash	\vdash	-		
<u> </u>	132 133 134	 	-	├—	-	_	-	<u> </u>	\vdash	
-	124		-	├—	<u> </u>	<u> </u>			├-	<u> </u>
-	134		├-	-	-	<u> </u>		\vdash		
<u> </u>	135 136	\vdash		\vdash		\vdash	-			Н
<u> </u>	130	H	⊢			 	\vdash	\vdash	\vdash	Н
<u> </u>	137 138	<u> </u>		\vdash	-	-		<u> </u>		
 	138	<u> </u>		_	-		├		├─	\vdash
	139	<u> </u>		├		-	 	-	\vdash	\vdash
<u> </u>	140 141		-	 		┝	├	├		\vdash
 		<u> </u>		\vdash				\vdash	├—	\vdash
<u> </u>	142	\vdash	\vdash		├—	-		-	 	\vdash
<u> </u>	143	<u> </u>				\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash
	144	<u> </u>		<u> </u>	-	\vdash	\vdash		-	-
<u> </u>	145	<u> </u>		\vdash	├	\vdash				\vdash
 	146	<u> </u>	_		_	<u> </u>	├—	├		\vdash
<u> </u>	147	-	<u> </u>	<u> </u>	├-	-	 	\vdash	\vdash	
<u> </u>	148	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	_	
<u> </u>	149	_			_	<u> </u>		<u> </u>	├—	Н
L	150			<u> </u>	<u> </u>	<u></u>		L	<u> </u>	L